## SHARP

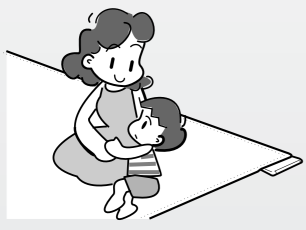
ホットカーペット

## 取扱説明書

形名

エイチ ジェイ ティー ジー エックス

## HJ-T15GX HJ-T20GX HJ-T30GX



## 特長

左面・右面それぞれ温度設定が選べる

どっちも温調機能付コントローラー

ダニの寄りつきにくい

## 防ダニ加工カーペット\*

※カバーに防ダニ(忌避)加工を施しています。



- ●ダニに対して忌避効果があります。
- ●防ダニ効果をより高めるためには 日常のお掃除がとても大切です。
- ●洗濯しても防ダニ効果は持続します。

**認定番号:** EC-06-008 インテリアファブリックス 性能評価協議会

お買いあげいただき、まことにありがとうございました。この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

で使用の前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。 この取扱説明書は、いつでも見ることができる所に、 必ず保存してください。

この取扱説明書は、環境にやさしい再生紙 「および、大豆油インキを使用しています。



## もくじ

お読みください

安全上のご注意
安全使用に関する重要な内容です。

初めてお使いのとき…………

ページ

2

4

ご使用の前に

設置のしかた ·······	4
設置時のご注意とお願い	4
● 設置する床面について	4
各部のなまえ	5

使いかた

<b>連転のしかに</b>	
<ul><li>操作手順 ····································</li></ul>	7
上手な使いかた	8
● 便利な機能	8
● 冷え込みの厳しいときは	8
●上にものをのせるときは	9
<ul><li>◆ やぐらこたつを使用するときは</li></ul>	9

お手入

# お手入れのしかた 10 ● ダニアウトのしかた 10 ● カーペット本体・カーペットカバーのお手入れ 11 ● コントローラー部・電源コードのお手入れ 11 ● カーペットカバーの洗濯のしかた 12 • 洗濯機を使用するときは 12 • 洗濯機を使用するときは 12 • チ洗いのしかた 13 • 干しかたと仕上げ 13 • クリーニング店に依頼されるときは 13 保管のしかた 12

必要なとき

保証とアフターサービス	14
 仕様 ·········	14
お客様ご相談窓口のご案内	
故障かな?····································	16
保証書	

## 安全上のご注意

この取扱説明書および商品には、安全にお使いいただくためにいろいろな表示をしています。 その表示を無視して誤った取り扱いをすることによって生じる内容を、次のように区分しています。 内容をよく理解してから本文をお読みになり、記載項目をお守りください。

⚠ 危 険:人が死亡または重傷を負うおそれが高い内容を示しています。

⚠ 警告:人が死亡または重傷を負うおそれがある内容を示しています。

⚠ 注 意:けがをしたり財産に損害を受けるおそれがある内容を示しています。

## 危険

● 低温やけどや熱中症(脱水症状など)を起こすおそれがあります。

比較的低い温度( $40\sim60^{\circ}$ C)でも長時間皮膚の同じ場所に触れていると、低温やけどのおそれがあります。

- ◆ 次のような方がお使いのときは、 特に注意してください。
  - ●乳幼児
  - ●自分で温度調節のできない方
  - ●皮膚感覚の弱い方など
  - ●お子様、お年寄り、皮膚の弱い方
  - ●眠気を誘う薬(睡眠薬、かぜ薬など)を 服用された方や深酒・疲労の激しい方



カバーをはずして使用 しない。

> 低温やけどや熱中症 (脱水症状など)のお それがあります。 ✓



● 就寝用暖房器具と して使用しない。

> 低温やけどや熱中症 (脱水症状など)のお それがあります。



● 改造はしない。また、修理 技術者以外の人は分解した り修理をしない。



火災、感電、けがの原因となります。 修理は、お買いあげの販売店またはシャープ お客様ご相談窓口にご相談ください。

●電源コードを傷付けたり、破損したり、 加工したり、無理に曲げたり、引張った り、ねじったり、たばねたり、高温部に 近付けたりしない。

また、重い物をのせたり、挟み込んだり、加工したりすると電源コードが破損し、火災・感電の原因となります。

●電源コードや差込プラグが傷んだり、 コンセントの差込みがゆるいときは 使用しない。

感電・ショート・ 発火の原因になり ます。



◆ 交流100V以外では 使用しない。

火災·感電の原因に なります。





● 差込プラグはコンセントの 奥までしっかり差し込む。

感電・ショート・発煙・ 発火のおそれがあります。



### 図記号の意味



○記号は、してはいけないことを表しています。 図の中や近くに、具体的な禁止内容(左図の場合は分解禁止)が描かれています。



● 記号は、しなければならないことを表しています。 図の中には具体的な指示内容(左図の場合は差込プラグをコンセントから抜く)が描かれています。

## **企注意**

● 差込プラグを抜くときは、電源コードを持たずに、必ず先端の差込プラグを持って引き抜く。

感電やショート して発火するこ とがあります。



●コントローラー部に水やお茶をこぼさない。

万一こぼしたときは、過熱のおそれ がありますので、直ちに使用を中止 し、販売店の

点検を受けてください。



水ぬれ 禁 止

● 使用時以外は、差込プラグを コンセントから抜く。

けがややけど・絶縁劣化による感電 ・漏電火災の原因 となります。



プラグを ・コンセント - から抜く ●スプレー缶などを本体の近くに 置かない。

爆発や火災の原因 になります。





針やピンなどを差し込んだり、刃物 などで傷を付けない。

感電や故障の原因 になります。



●ナフタリンなどの防 虫剤は使用しない。

コントローラー部を 傷め、過熱すること があります。





● 犬や猫などのペットの暖房用 には使用しない。

ペットが本体や タ コードを傷め、 と 火災の原因とな ることがあります。



●アイロン台として使用しない。

熱で本体を傷め、発火することがあります。



●座布団など保温性のよいものを長時間 同じ場所にのせない。

保温された部分の 温度が高くなり、 置かれたものや床 材が変色・変形し たり、本体が故障 する原因となりま す。





## 必ずお読みください

## 初めてお使いのとき

●接着剤のにおいがする場合があります。

ポリ袋から出されたときや、通電初期に接着剤がにおう場合がありますが、ご使用とともに除々に消えます。

●カーペットカバーを広げたときに、毛が抜けたように見える部分があります。

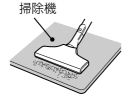
折りたたみぐせにより表面の毛が分かれて下地が見えたもので、ご使用ともに除々に目立たなくなります。



●本体およびカーペットカバーの折りたたみぐせは、で使用とともに除々に目立たなくなります。

温度調節を高めに設定して本体に通電することにより取れやすくなります。

●カーペットカバー から遊び毛が出ま すが掃除機で吸い 取ると、除々に少 なくなります。



●本体の周囲より約10cm内側までの範囲は、 ヒーター線が入っていないため、暖かくな りません。

## カーペット本体裏面すべり止め加工について

●カーペット本体の裏面には、滑り止め加工として 茶色の樹脂を塗布しています。

床面の材質によっては、ベタついたり跡形が付く 場合があります。

ホットカーペットを使い始めて一週間程度たちましたら、一度カーペット本体をめくって裏面の滑り止めと床面の状態を確認してください。

※確認は定期的(月に一回程度)されることをおす すめします。

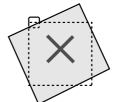


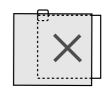
## 設置のしかた

- ① カーペット本体を、段差のない平らな 床面に広げる。
  - ●茶色の滑り止め剤が塗布されている面が裏面になります。裏面を床側になるように本体を広げてください。(表裏を間違って使用した場合正しく温度調節しません)
- ② カーペットカバーを広げる。
  - ●コントローラー側は、カーペットカバー合わせ位置 (6ページ) に合わせ、他の 3辺はカーペット本体からカーペットカバーが均等にはみ出るように広げる。
  - ◆カーペットカバーでコントローラー部の操作部を おおわないようにする。「イページ〉

(正しく温度調節しない場合があります)

●カーペットカバーがずれた状態で、使用しないで ください。**(正しく温度調節しない場合があります)** 





## 設置時のご注意

## 設置する床面について

●カーペット本体は、平らな床面にしわをの ばして広げ折り曲げたり、しわにしたまま 使用しないでください。

部分的に温度が高くなり、故障の原因となります。

## 畳の上でご使用のとき

●新しい畳の上でお使いのとき、カーペット本 体の下になる部分が変色することがあります。

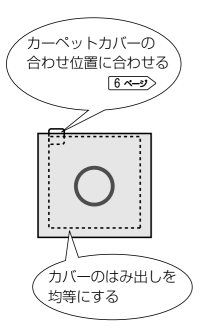
青畳が直射日光で変色するのと同じ現象です。

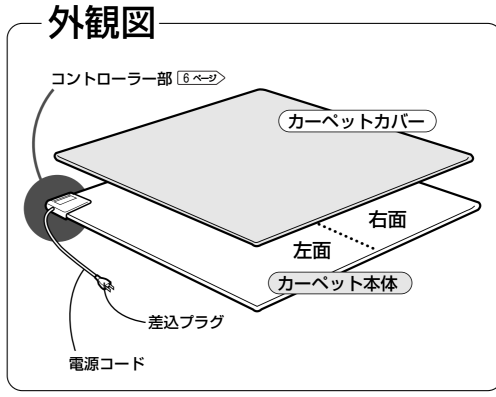
●長時間敷いたままにしておくと、カーペット本体や畳に結露して、カビが発生することがあります。

ときどきカーペット本体を移動させたり、畳 との間に空気を入れたりして湿気を防ぐよう にしてください。 ※ホットカーペットの上にもの をのせるときは 91ページ〉

## 各部のなまえ Phomps A character A

ページを示しています。





- ●カバーはシャープホットカーペット専用カバーをお使いください。
- ※当社専用カバー以外のものを使いますと、適温が得られなかったり変色したり することがあります。

## とお願い

## 畳以外の床材や敷物の上でご使用のときは、敷物を敷いての ご使用をおすすめします

- ●床材や敷物の材質によっては、カーペット本体の下に、手足の短いカーペットや 市販の断熱シートなどを敷いてください。
- ●床面(床材)に熱が逃げるのを抑え、暖まり不足や節電効果の改善になります。

(フローリング、Pタイル、コンクリートや大理石などの床などで使用したとき) 仕様欄の標準表面温度は、室温20℃で日本電機工業会の測定法に基づき、畳の 上で測定した値です。上記床面でご使用の場合は、低めの温度になります。

## 必ず敷物を敷いてお使いください

- ●熱に弱い敷物や床材の変色や変形を防ぐため。
- ●滑り止め材のベタつき、跡形が付くのを防ぐため。
  - ●ナイロン、アクリル、ポリプロピレン、天然素材など の耐熱性の低い敷物。
  - ●白木の床・塩ビ製のクッションフロアーなどの床材。
  - ●ワックスがけ直後の床材。



敷物は、必ずポリエステル製のものを 使用してください。

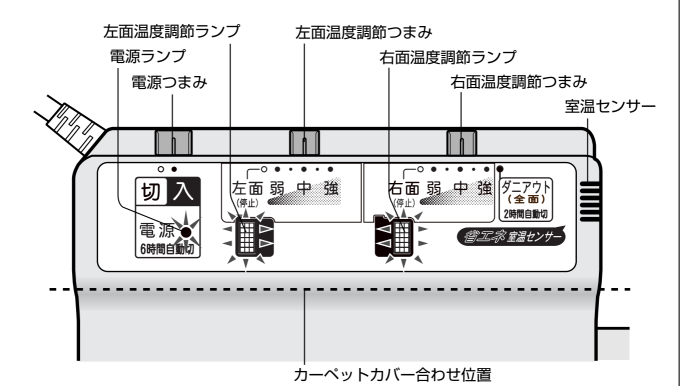


座布団など保温性のよいものを長時間 同じ場所にのせないでください。 保温された部分の温度が高くなり、置 かれたものや床材が変色・変形したり、 本体が故障する原因となります。



## 各部のなまえ

## コントローラー部。コントローラー部は取りはずせません



## 電源つまみ

ホットカーペットの電源を「入⇔切」するのに使います。

## 電源ランプ

点灯・・・運転中 消灯・・・電源「切」 点滅・・・次のいずれかの機能がはたらいたとき

- 電源を入れて約6時間が過ぎたとき (8 ページ)
- ダニアウトが終了したとき(ダニアウト開始から 約2時間後) 10ページ>
- コントローラー部の上にものがのり、温度が上がり過ぎたとき(温度が下がると、元に戻ります) ※左右の温度調節ランプも同時に点滅します。

### 左面および右面温度調節つまみ

左右それぞれの面で「弱」~「強」の間にホットカーペットの表面温度を設定できます。

また、温度調節を「停止」の位置に合わせることで、 その面の本体への通電を切ることができます。

各温度調節位置での表面温度 [14ページ]

## 室温センサー

室温の変化に応じてホットカーペットの表面温度 を、自動的にコントロールします。 (8・14 ページ)

## 左面および右面温度調節ランプ

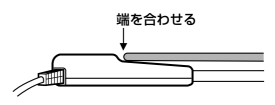
左右各面の温度調節つまみが、設定された位置に応じて対応する面の温度調節ランプが以下の通り変化します。



また、右面の温度調節を「ダニアウト」の位置に合わせると左右両面のランプが「緑色」になります。「10ページ〉

### カーペットカバー合わせ位置

カーペットカバーを広げるときは、コントローラーの段になっているところに端 を合わせてください。



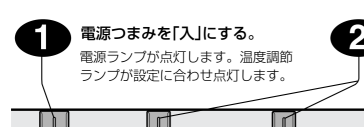
## 運転のしかた

電源は必ず100V-15A以上のコンセントや配線器具を使用し、差込プラグを根元まで確実に差し込む。

右面弱中強ダニアウリ(全面)

2時間自動切

## 操作手順



左面弱 中強

左右の温度調節つまみでお好みの 温度に調節する。

設定された位置に応じて温度調節ランプ の色が変わります。

> 通常のご使用では右面の温度 調節つまみを「ダニアウト」に しないでください。 10ページ〉



「ダニアウト」は、お手入れ のとき以外は使用しないで ください。

左面の温度調節ができ なくなり、約2時間で 通電が切れます。



切入

電源つまみを「切」にする。

(電源ランプおよび左右各面の温度調節ランプが消えます)

長時間使用しない場合は、差込プラグを抜いてください。

## ご注意とお願い

●ふとんや座布団など 保温性のあるものを コントローラー部に のせない。

安全装置がはたらいて 故障の原因となります。

●コントローラー部を引っ張 ったり、踏んだり、衝撃を 加えたりしないでください。

感電や故障の原因となります。



## ご使用中に

コントローラー部 から「カチッ」と音 がします。

温度調節機構の動作 音で故障ではありま せん。

●コントローラー部 が少し暖かくなる。

内部の部品の熱で故 障ではありません。

少し暖かくなる

## 電源コードは、次のことに気を付けてください

電源コードが過熱、破損したり故障、火災の原因になります

●たばねたり、本体の下に入れ たり保温性のあるものを 長時間のせないで



●たこ足配線などでコンセント や、配線器具の定格を超える 使いかたや交流100V以外で の使用はしない。

●延長コードを使用するとき は、定格15A(1500W)以 上のものに単独で接続して ください。



## 上手な使いかた

**(更末) たくべき (解除はできません)** 

### 6時間切忘れ防止

電源が入った時点から、約6時間後に運転が停止し 電源ランプが点滅します。

電源つまみを一度「切」にし、再度「入」にすれば引き続 いてご使用になれます。



時間の変更や、はたらかないように することはできません。

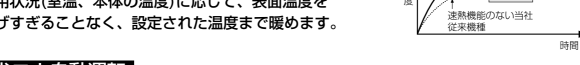
## 電源ランプが点滅したら、 電源を入れなおしてください 左面 弱。中強 切 電源 6時間自動切

自動速熱

設定温度

### 自動速熱運転

使用状況(室温、本体の温度)に応じて、表面温度を 上げすぎることなく、設定された温度まで暖めます。



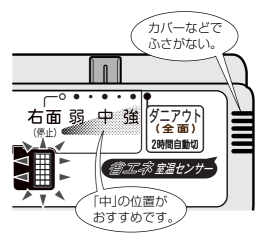
### 省エネ自動運転

室温センサーで検知した室温に応じて、表面温度を 自動的に上げ下げし、快適な温度に保ちムダな暖め すぎを抑えた温度制御をします。

- ◆快適な温度は人によって差がありますので、「中」目 盛での使用をおすすめしますが、暑く感じたり、寒 く感じる場合は温度調節つまみで調節してください。
- ●エアコンなどと併用されると、より効果的に節電で きます。

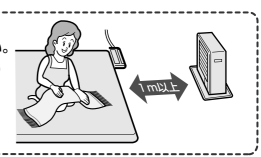


室温センサーをカバーなどで、 ふさがないでください。



## 冷え込みが厳しいときは

- ●エアコンやファンヒーターなど他の暖房機と併用してください。 ホットカーペットに近付けると、正しく温度調節しない場合があり ます。(ホットカーペットの温度が上がらなくなります)
- ●電気暖房器以外の一般のひざ掛けなどをお使いください。 熱が逃げにくくなり、より暖かくお使いいただけます。



## ご注意とお願いる

●地域によっては、ラジオに雑音が 入る場合があります。

ラジオを50cm以上 離してください。



●ホットカーペットの近くで電波時計を 使用されたとき、正しく時刻表示しな い場合があります。

電波時計を2m以上離してください。

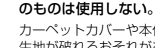
## 上にものをのせるときは

### のせてはいけないもの

- ●熱器具(やかん・調理 器具)や暖房器具など。
  - 熱でカーペットを傷め、 故障の原因となります。
- ●座布団や枕など保温性のあるもの。
- ●ピアノ・たんす・テレビなど重いもの。 ヒーター線を傷めたり、部分的に温度が

高くなって、のせたものや床材を傷める 原因となります。





●椅子やキャスター付き

カーペットカバーや本体の 生地が破れるおそれがあり



## のせることができるもの

- ●やぐらこたつ、座卓など比較的軽いものや、脚の付いたテーブルなどを のせることができます。
- ●のせるものの重さと、脚の太さによって当て板が必要となる場合があり ます、次の計算式で1平方センチメートル当たりの重さ(kg/cm²)を計算してみてください。

計算のしかた

のせるものの重さ(kg) ÷ 脚の本数 ÷ 脚の面積(cm²)

「計算した結果が1.5kg以下の場合】



脚先が細かったり、とがったものは当て板を敷いてください。

「計算した結果が1.5kgを超えた場合<sup>・</sup> (最大150kg)

または、脚先が細かったり、とがっ たものをのせるとき



厚さ1cmで大きさが10cm×10cm程度 の木の板を使用してください。



《例えば》重さ100kg、脚の太さが3cm角で4本脚のテーブルの場合

100(重さ) ÷ 4(本数) ÷ 9(面積) = 約2.8kg ⇒ 1.5kgを超えるため当て板が必要。

## やぐらこたつを使用するときは

- ①やぐらこたつをホットカーペットの上からはみ出さないようにしておく。
  - ●脚がはみ出すと、やぐらこたつが傾いて上に置いたものが倒れたり、 落ちたりするおそれがあります。
  - ふとんがコントローラー部の上にのらないようにしてください。 7 ページ>
- ②やぐらこたつの温度調節を「中」目盛より低い温度に合わせる。

温度を高く設定すると、ホットカーペットが通電しなくなったり座って いる部分の温度が上がらなくなります。



秋口や春先の暖かいときは、やぐらこたつにふとんを掛けてホット 



## お手入れのしかた お手入れの前には必ず差込 プラグを抜いてください。

## ダニアウトのしかた

準備 畳などの上で、カーペット本体の上にカーペットカバーを広げて 重ねたまま、表面が内側になるように3つ折りにする。

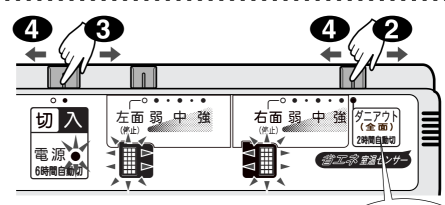
すきまができないようにしっかりと折ってください。



(表面が内側になるように1/3折る)

(もう一度内側へ1/3折る)

## 手 順



- ★ 右面の温度調節つまみを「ダニアウト」にする。 (左面の調節位置に関係なく本体全面に通電されます)
- 【 電源つまみを「入」にする。

が終了します。

ダニアウト運転では、

約2時間後に電源ランブ が[点滅]し、ダニアウト

電源ランプが「点灯」し、左右各面の温度調節ランプが「緑色」に変わり、 カーペット本体に通電されます。



約2時間そのまま通電する。

約2時間後に電源ランプが「点滅」し、ダニアウトが終了します。

**和** 電源つまみを「切」にし、温度調節つまみを戻して、ホットカーペット を広げて掃除機で吸い取る。

ダニの死骸もぜんそくなどの原因となります。

電源つまみを「切」から「入」にすれば 引き続いてご使用になれます。

### ダニアウトの効果を上げるために



- ●カーペットカバーは、カーペット本体より大きめになっていますので、 1回目のダニアウトが終了したら一度広げてカーペットカバーをずらし て、もう一度本体からはみ出した部分をダニアウトしてください。
- ●一般の掃除機の排気にはダニの死骸が若干含まれるので、ダニを通さな いフィルター(ミクロンフィルターなど)の掃除機が効果的です。



## カーペット本体・カーペットカバーのお手入れる

### **日常のお手人れ** 表面に付いた、ごみやほこりは掃除機で吸い取ってください。



吸込口にパワーブラシ(回転ブラシ)の付いた掃除機で、カーペットカバー の裏面を掃除するときは、パワーブラシを回転させないでください。 (カーペットカバーや掃除機を傷める原因となります)



カーペットの表面は、ときどき毛先の細いへアーブラシで毛並みに 沿ってブラッシングすると風合いがよくなります。また、毛足が飛 び出したときは、引っ張らないで切りそろえてください。

### 部分的な汚れや何かをこぼしたときは

- ①台所用中性洗剤をうすく溶かしたぬるま湯で布ぶきをしてください。 布ぶきは毛並み(カバー)または、ヒーター線に沿ってふきます。
- ②水を含ませた布を固く絞り中性洗剤をふき取る。
- ③日陰の風通しのよい場所で乾燥させる。 本体裏面に汚れがしみ出したときは、床面も乾燥させてください。

## 中性洗剤、 ぬるま湯

### 何かをこぼしたときやしみなどの取りかたとして、布でふき取る前に

こんな汚れには	ふき取る前に
コーヒーやジュースなど	▶ こぼしたものを布やスポンジで吸い取る。(本体裏面にしみ出しているか見る)
チョコレート	氷で冷やしつまみ取る。
バターや食用油など	へら状のもので削り取り、台所用中性洗剤を付けた布でつまみ取る。
チューインガム	氷で冷やしつまみ取る。
泥	よく乾かしてほぐしたあと、掃除機で吸い取る。

## コントローラー部・電源コードのお手入れ

- ①台所用中性洗剤を付けた布でふいてください。
- ②水を含ませた布を固く絞り中性洗剤をふき取る。



洗剤や水がコントローラー部の中へ 入らなよう、気を付けてください。

## ・ご注意とお願い -

次のようなお手入れはやめましょう (カーペット本体やコントローラー部、カバーを傷めます) カーペット本体・コントローラー部

- シンナー・ベンジンなどの使用。
- ●もみ洗いや水かけ洗い。
- ドライクリーニングや洗濯機による丸洗い。 漂白剤などでの汚れ落とし。

### カーペットカバー

● シンナー、ベンジンなどの使用。 ●ドライクリーニング。 ● もみ洗い。 ●漂白剤などでの汚れ落とし。

### シーズン初めのご使用には

次のことを点検し異常の場合は、お買いあげの販売店にお問い合わせください。

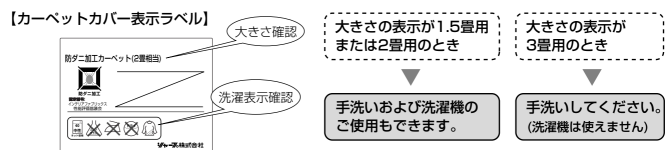
● コントローラー部の傷み。 ●電源コードのすり切れ、傷み。 ●カーペット本体のすり切れ、破れ。

## お手入れのしかた

## カーペットカバーの洗濯のしかた

### 洗濯をする前に

①カーペット裏面の表示ラベルで大きさと洗濯表示を確認してください。



②表面に付いたごみやほこりを掃除機で吸い取ってください。「11ページ〉

## 洗濯機を使用するときは(1.5畳用または2畳用)

①洗濯機の取扱説明書を読み、 洗濯容量が6kg以上の洗濯 機か確認してください。

(機種によっては洗濯槽が小さくて 入らない場合があります)



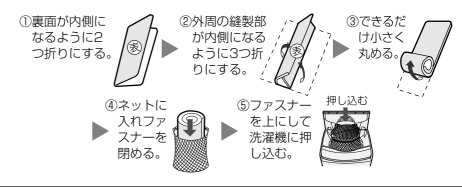
ドラム式の洗濯機やコイン ランドリーでの洗濯は、し ないでください。

(生地や洗濯機を傷めます)



②裏面を内側にして図の順序で折りたたみ、市販の洗濯ネットに入れ洗濯機に押し込んでください。

洗濯用ネットを使用しないと生地を傷めたり、カーペットカバーが 飛び出すおそれがあります。



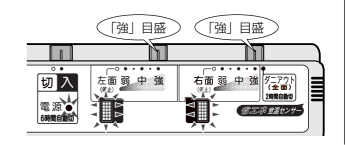
## 保管のしかた

## 保管時のお手入れ

- ① カーペット本体・カーペットカバーのごみやほこりを取り除く。 (11ページ) ダニやカビなどの発生を抑えるために食べ物のカスなどはきれいに取り除いてください。
- ② カーペット本体にカーペットカバーをのせて約6時間通電し乾燥させる。

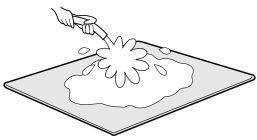


日陰の風通しのよい場所で、5時間程度 自然乾燥させるとより効果的です。

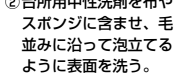


### 手洗いのしかた

① カーペットカバーを平らな 場所に広げて水をかける。



②台所用中性洗剤を布や





- ③洗剤が残らないよう によく水洗いする。
  - もみ洗いはやめて ください。

(生地を傷めます)

●裏面は、こすらな いでください。 (生地を傷めるおそ れがあります)



③洗濯用の液体中性洗剤で 洗ってください。

「毛布洗いコース」がある場合は、 毛布洗いコースで洗ってください。



漂白剤や入浴剤の入った水 はご使用しないでください。 (変色の原因となります)

④洗剤が残らないように、 「すすぎ」は十分におこな ってください。

静電気防止のため、「柔軟仕上剤」 を使用してください。

## 干しかたと仕上げ

①2本の竿にカーペットカバーを掛けて、日陰の 風通しのよい場所で自然乾燥させてください。



- ◆本体にのせて通電乾燥はしないでください。 感電のおそれや故障の原因になります。
- 乾燥機や、直射日光での乾燥はしないでください。 変色や裏地の接着剤が劣化する原因となります。
- ② 乾燥後は、毛先の細いヘアーブラシで毛並みに沿ってブラッシングしてください。 毛足が飛び出した場合は、引っ張らず切りそろえてください。

## 洗濯をクリーニング店に依頼されるときは

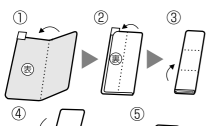
クリーニングの方法を「シャンプー クリーニング」または「水洗い」と 指定してください。



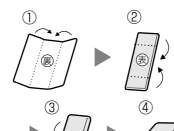
「ドライクリーニング」や 「タンブラー | 乾燥はしな いようにお伝えください。

収納のしかた
ナフタリンやしょうのうなどの防虫剤は使わない。

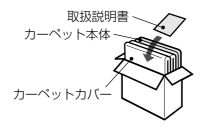
①カーペット本体を12折り にする。



②カーペットカバーを 12折りにする。



- ③お買いあげのときの箱に取扱説明書 といっしょに入れる。
- ④湿気が少なく荷重のかからないとこ ろに収納する。



## 保証とアフターサービスょくお読みください

### 修理を依頼されるときは「出張修理」

- **┫ 「故障かな?**」<del>[16ペ−シ</del>〉を調べて ください。
- 2 それでも異常があるときは使用 をやめて、必ず差込プラグを抜いてください。
- お買いあげの販売店に次のことをお知らせください。
  - 品名: ホットカーペット 形名: (保証書に記載の形名)
  - ◆お買いあげ日(年月日) 故障の状態 (できるだけ具体的に)
  - ご住所(付近の目印も合わせてお知らせください)
  - お名前 電話番号 ご訪問希望日

### 保証書(一体)

● 保証期間…お買いあげの日から1年間です。 保証期間中でも有料になることがありますの で、保証書をよくお読みください。

### 保証期間中

●修理に際しましては保証書をご提示ください。 保証書の規定にしたがって販売店が修理させ ていただきます。

### 保証期間が過ぎているときは

●修理すれば使用できる場合には、ご希望により有料で修理させていただきます。

### 補修用性能部品の保有期間

- 当社はホットカーペットの補修用性能部品を 製品の製造打切後、6年保有しています。
- ●補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

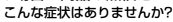
カーペット本体は安全確保のため交換修理(有料)となります。

### 修理料金のしくみ

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。

技術料	故障した製品を正常に修復するための料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。
出張料	製品のある場所へ技術者を派遣する場合の料金です。

### 長期ご使用の場合は商品の点検を!





- ●「**故障かな?**」<u>16ページ</u>〉を点検しても、 暖かくならない。
- ●電源スイッチを入れても、通電しない ことがある。
- ■コードやプラグが異常に熱く感じることがある。



故障や事故の防止のため、使用を中止し差込プラグをコンセントから抜き、必ず販売店に点検をご依頼ください。 なお、点検・修理に要する費用は販売店にご相談ください。

●上記症状がなくても、お買いあげ後3~4年程度たちましたら、安全のためや能力低下を防ぐため、点検をおすすめします。点検費用については販売店にご相談ください。

## 仕 様

- ●標準表面温度は、室温20℃で日本電機工業会の測定法に基づく測定値。
- ●標準電気料金は、室温15℃で日本電機工業会の測定法に基づき測定し、 2006年5月現在の目安単価 1kWh=22円(税込)で計算。

(形	名	HJ-T15GX HJ-T20GX HJ-T30GX			
定格電	王	交流100V(50/60Hz)			
定格消費電力 [全面]380W [全面]540W [(右面]190W) ((右面]270W [左面]270W)		[全面]770W ([右面]385W [左面]385W)			
外形寸法	本体	約176cm×130cm	約176cm×176cm	約240cm×191cm	
ンがられて	カバー	約183cm×137cm	約183cm×137cm 約183cm×183cm 約247cm×198cm		
表面材	本体	ポリエステル 100% (ニードルパンチ)			
北川初	カバー	アクリル 100%			
質	量	★体約2.5kg、カバー約1.7kg 本体約3.3kg、カバー約2.4kg 本体約5.0kg、カバー約		本体約5.0kg、カバー約3.5kg	
標準表面	温度	カバー表面 (「強」約45℃ 「中」 約36℃ 「弱」 約33℃)			
標準電気料金   「強」約4.8円、「中」約3.3円、 「強」約6.9円、「中」約4.6円、 「強」約10.8円、「中」約7. (1時間あたり)   「弱」約2.6円   「弱」約3.8円   「弱」約5.8円		「強」約10.8円、「中」約7.2円、 「弱」約5.8円			
コードの	長さ	約1.5m(ビニルキャブタイヤコード)			
印刷物付	属品	取扱説明書(保証書付)・・・・・各1部			

## 必要なときに

## お客様ご相談窓口のご案内

修理・お取扱い・お手入れについての「ご相談」ならびに「ご依頼」は、 お買いあげの販売店へご連絡ください。

転居や贈答品などで、保証書記載の販売店にご相談できない場合は、下記窓口にご相談ください。

●製品の故障や部品のご購入に関するご相談は…… 修理相談センター へ

●製品のお取扱い方法、その他ご不明な点は……お客様相談センター

### 修理相談センター

●修理相談センター (沖縄・奄美地区を除く)

■受付時間 \*月曜〜土曜:午前9時〜午後6時 \*日曜・祝日:午前10時〜午後5時(年末年始を除く)



## 0570-02-4649

当ダイヤルは、全国どこからでも一律料金でご利用いただけます。 (注)・PHS・IP電話からは、下記電話におかけください。

		〈東日本地区〉	〈西日本地区〉	
● PHS / IP電話でのご利用は	(一般電話)	043-299-3863	06-6792-5511	
●FAXを送信される場合は	(FAX)	043-299-3865	06-6792-3221	

- ●沖縄・奄美地区については、下表の「那覇サービスセンター」にご連絡ください。
- ◎ 「持込修理」および「部品購入」のご相談 は、上記「修理相談センター」のほか、 下記地区別窓口にても承っております。
  - ■受付時間 \*月曜~土曜:午前9時~午後5時30分(祝日など弊社休日を除く) 〔ただし、沖縄·奄美地区〕は…\*月曜~金曜:午前9時~午後5時30分(祝日など弊社休日を除く)

担当地区	拠 点 名	電話番号	郵便番号	所 在 地
北海道地区	札 幌 サービスセンター	011-641-4685	〒063-0801	札幌市西区二十四軒1条7-3-17
東 北 地区	仙 台 サービスセンター	022-288-9142	〒984-0002	仙台市若林区卸町東3-1-27
	さいたま サービスセンター	048-666-7987	〒331-0812	さいたま市北区宮原町2-107-2
	宇都宮 サービスセンター	028-637-1179	〒320-0833	宇都宮市不動前4-2-41
関東地区	東 京 テクニカルセンター	03-5692-7765	〒114-0013	東京都北区東田端2-13-17
	多 摩 サービスセンター	042-586-6059	〒191-0003	日野市日野台5-5-4
	千 葉 サービスセンター	047-368-4766	〒270-2231	松戸市稔台295-1
	横 浜 テクニカルセンター	045-753-4647	₸ 235-0036	横浜市磯子区中原1-2-23
東 海 地区	静 岡 サービスセンター	0543-44-5781	〒424-0067	静岡市清水鳥坂1170-1
	名古屋 サービスセンター	052-332-2623	〒454-8721	名古屋市中川区山王3-5-5
北陸 地区	金 沢 サービスセンター	076-249-2434	〒921-8801	石川郡野々市町御経塚4-103
	京 都 サービスセンター	075-672-2378	〒601-8102	京都市南区上鳥羽菅田町48
近 畿 地区	大 阪 テクニカルセンター	06-6794-5611	₹547-8510	大阪市平野区加美南3-7-19
	阪 神 サービスセンター	06-6422-0455	〒661-0981	兵庫県尼崎市猪名寺3-2-10
中国地区	広 島 サービスセンター	082-874-8149	〒731-0113	広島市安佐南区西原2-13-4
四国地区	高 松 サービスセンター	087-823-4901	〒760-0065	高松市朝日町6-2-8
九 州 地区	福 岡 サービスセンター	092-572-4652	〒816-0081	福岡市博多区井相田2-12-1
沖縄·奄美地区	那 覇 サービスセンター	098-861-0866	〒900-0002	那覇市曙2-10-1

### お客様相談センター ●フリーダイヤルがご利用いただけない場合は… FAX 東日本 | TEL T261-8520 相談室 043-351-1821 043-299-8280 千葉県千葉市美浜区中瀬1-9-2 **100** 0120-078-178 西日本 | TEL FAX **T581-8585** 相談室 | 06-6792-1582 | 06-6792-5993 | 大阪府八尾市北亀井町3-1-72 ■受付時間 \*月曜~土曜:午前9時~午後6時 \*日曜・祝日:午前10時~午後5時(年末年始を除く)

- ●FAX送信される場合は、お客様へのスムーズな対応のため、形名やお問い合わせ内容のご記入をお願いいたします。
- ●所在地・電話番号などについては変更になることがありますので、その節はご容赦願います。

## 故障かな?

次のような場合は故障でないことがありますので、修理を依頼される前にもう一度お調べください。なお、アフターサービスについては14ページをご覧ください。

こんなとき	故障ではありません
<b>電源が入らない</b> (電源ランプがつかない)	<ul><li>● 差込プラグは、確実に差し込まれていますか。</li><li>● ご家庭のブレーカーやヒューズが切れていませんか。</li></ul>
電源ランプが 点滅する	<ul><li>●電源を入れてから、約6時間以上たっていませんか。 8 ページ</li><li>●温度調節つまみが「ダニアウト」になっていませんか。 10ページ</li><li>●コントローラー部の上に、座布団などがのっていませんでしたか。 7 ページ</li></ul>
<b>暖かくならない</b> (ぬるい)	<ul> <li>●コントローラー部の上に、座布団などがのっていませんか。 7 ページ〉</li> <li>●他の暖房器の熱が、直接当っていませんか。 8 ページ〉</li> <li>●やぐらこたつの温度調節は、「中」目盛より高くないですか。 9 ページ〉</li> <li>●電磁調理器や電子レンジと同時に使用していませんか。 (電源雑音の影響で、若干設定温度が下がる場合があります)</li> </ul>
コントローラー部から 「カチッ」と音がする	● 温度調節機構の動作音がします。 7 ページ〉 ※音のする間隔が極端に短い(5~10秒程度)ときは、修理を依頼してください。
カーペットカバーの毛 が抜けている	●ご購入時や、シーズン初めにカーペットカバーを広げたときは、折りぐ せにより下地が見えます。 <b>[4ページ</b> 〉

製品についてのお問い合わせは…お客様相談センター

フリーダイヤルがご利用いただけない場合は

**55** 0120-078-178

東日本相談室 TEL 043-351-1821 FAX 043-299-8280 西日本相談室 TEL 06-6792-1582 FAX 06-6792-5993

**〈受付時間〉月曜~土曜:午前9時~午後6時 日曜・祝日:午前10時~午後5時** (年末年始を除く)

● 修理のご相談は…

15ページ記載の「お客様ご相談窓口のご案内」をご参照ください。

● シャープホームページ

http://www.sharp.co.jp/

## シャープ株式会社

本 社 〒545-8522 大阪市阿倍野区長池町22番22号 電化システム事業本部 〒581-8585 大阪府八尾市北亀井町3丁目1番72号